

证书号第8023422号





专利公告信息

## 发明专利证书

发明名称:一种基于可见光与红外多模态融合的小目标检测方法及系统

专 利 权 人: 中国科学院国家空间科学中心

地 址: 100190 北京市海淀区中关村南二条1号

发明人: 张倩倩;周莉;安军社

专 利 号: ZL 2024 1 0601737.2 授权公告号: CN 118470557 B

专利申请日: 2024年05月15日 授权公告日: 2025年06月24日

申请日时申请人: 中国科学院国家空间科学中心

申请日时发明人: 张倩倩;周莉;安军社

国家知识产权局依照中华人民共和国专利法进行审查,决定授予专利权,并予以公告。 专利权自授权公告之日起生效。专利权有效性及专利权人变更等法律信息以专利登记簿记载为准。

局长 申长雨 中公和



第1页(共1页)

